

AIRIS DR001



MANUAL DE USUARIO

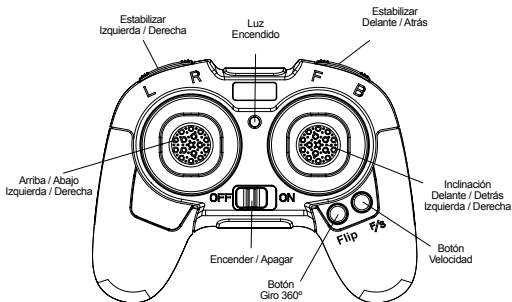
AIRIS DR001



MANUAL DE USUARIO

Por favor, asegúrese de leer cuidadosamente las instrucciones antes del uso y de guardarlas apropiadamente.

01. CONTROLES



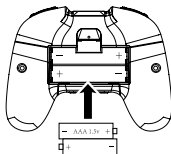
02. AJUSTES DEL CONTROLADOR

Peligro:

1. La batería debe de ser cambiada por un adulto.
2. Solo usar pilas Alcalinas.
3. No mezclar nuevas y viejas pilas.

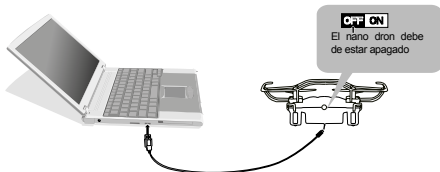
Cómo instalar las pilas:

1. Quitar la tapa trasera del controlador.
2. Insertar dos pilas tamaño AAA.
3. Volver a poner la tapa trasera del controlador.



03. CÓMO CARGAR TU AIRIS DR001

1. Debe de estar seguro de que el Botón de encendido del AIRIS DR001 esta en la posición OFF.
2. Conecte el USB de carga en en el USB de la fuente de alimentación. (Enchufe, PC, portátil...).
3. El cable USB tiene un led que se enciende durante la carga, y se apaga cuando está completamente cargado.



Peligro: La carga puede durar aprox. 30 minutos. No dejar sin vigilancia mientras se carga. Transcurrido este tiempo, el indicador LED se apagará y el AIRIS DR001 estará cargado. No mantener conectado el AIRIS DR001 más tiempo del recomendado para la carga, para no producir sobrecargas en la batería del mismo.

04. PRECAUCIONES ANTES DE VOLAR


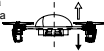






1. Antes de empezar a volar compruebe que no haya personas, animales o ningún otro obstáculo dentro del área de vuelo.
2. El máximo rango de distancia de vuelo del AIRIS DR001 está entre los 25 y 40 metros. No excederse o de lo contrario perderá el control de su AIRIS DR001.
3. Mantenga el AIRIS DR001 al menos a 1 metro de cualquier persona durante el vuelo.

05. AJUSTES DE CONEXIÓN

1. El control Arriba/Abajo del controlador debe de estar completamente hacia abajo.
2. Cambiar el botón de encendido del AIRIS DR001 a la posición ON, coloque el AIRIS DR001 en el suelo mirando en dirección contraria a donde se encuentre.
3. Poner el botón de encendido del controlador en posición ON. Levante y baje la palanca de control Arriba/Abajo del controlador hasta que todos los LED del AIRIS DR001 dejen de parpadear. Cuando la señal está conectada, está listo para volar.





06. INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Inicie el vuelo cuando el AIRIS DR001 se encuentre a más de 1 metro antes de empezar a volar en diferentes direcciones.

Arriba/Abajo		Mueva la palanca Abajo/Arriba, hacia ARRIBA para levantar el Nano Dron		Mueva la palanca Abajo/Arriba, hacia ABAJO para bajar el Nano Dron
Adelante/Atrás		Mueva la palanca Adelante/Atrás, hacia ARRIBA para ir hacia delante		Mueva la palanca Adelante/Atrás, hacia ABAJO para ir hacia atrás
Inclinación Derecha/Izquierda		Mueva la palanca de inclinación Izquierda/Derecha, hacia la IZQUIERDA para ir a la izquierda		Mueva la palanca de inclinación Izquierda/Derecha, hacia la DERECHA para ir a la derecha
Giro Derecha/Izquierda		Mueva la palanca de Giro Izquierda/Derecha, hacia la IZQUIERDA para girar a la izquierda		Mueva la palanca de Giro Izquierda/Derecha, hacia la DERECHA para girar a la derecha

07. COMPENSAR EL AIRIS DR001

Si después de elevar su AIRIS DR001 a 1 metro, comienza a moverse por sí mismo en una dirección particular, deberá de compensar su AIRIS DR001 para estabilizarlo.

Compensación Adelante/Atrás		 <p>Si el AIRIS DR001 se dirige hacia adelante, presione el botón B para estabilizarlo. Si el AIRIS DR001 se dirige hacia atrás, presione el botón F para estabilizarlo.</p>
Compensación Izquierda/Derecha		 <p>Si el AIRIS DR001 se dirige hacia la izquierda, presione el botón R para estabilizarlo. Si el AIRIS DR001 se dirige hacia la derecha, presione el botón L para estabilizarlo.</p>

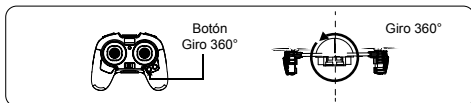
Atención: Las pilas del controlador necesitan cargarse si la luz de encendido del controlador parpadea durante el vuelo. La batería del AIRIS DR001 necesitan cargarse si la luz del AIRIS DR001 comienza a parpadear durante el vuelo.

08. CONTROL DE VELOCIDAD

Presionando el botón de velocidad, la velocidad del AIRIS DR001 va de más lento (velocidad principiante) a más rápido (Velocidad experto).

09. GIROS 360°

1. Presionar rápidamente el botón de giro 360° durante el vuelo.
2. Sea cual sea la dirección en la que mueva la palanca de Adelante/Atrás y Derecha/Izquierda, el AIRIS DR001 realizará el giro en esa dirección. Inmediatamente después del giro el AIRIS DR001 comenzará a volar de forma normal.
3. Si mantiene presionado el botón de giro 360° más de dos segundos, el AIRIS DR001 se pondrá en modo giro permanentemente, si vuelve a presionar dicho botón durante otros dos segundos el AIRIS DR001 comenzará a volar de forma normal.

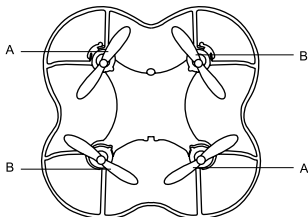


Nota: Asegúrese de dejar espacio libre por encima y debajo del AIRIS DR001 antes de realizar un giro, ya que el AIRIS DR001 se eleva y desciende mientras realiza el movimiento.

10. CAMBIO DE LAS ASPAS

Las aspas están diseñadas para desprenderse en caso de que exista un impacto fuerte para no dañar su AIRIS DR001. Las aspas dañadas deben ser reemplazadas en los motores o el AIRIS DR001 no volará correctamente. De acuerdo a la ilustración mostrada a continuación, las aspas marcadas con la letra A deben colocarse en la parte superior izquierda e inferior derecha. Las aspas marcadas con la letra B deben de colocarse en la parte superior derecha

e inferior izquierda. Las aspas tendrán un número impreso junto a la letra A o B. El número no es importante; pero debe asegurarse de que siempre reemplaza un aspa A o B en la posición adecuada, como indica el diagrama.



11. PELIGRO

1) RIESGO DE ASFIXIA – Este producto contiene piezas pequeñas. No apto para menores de 3 años.

2) Recomendado para personas de + 14 años.

3) Siempre bajo la supervisión de un adulto.

La batería del AIRIS DR001 no está diseñada para ser manipulada o cambiada. No abra ni manipule este producto. Por favor lea completamente las instrucciones y la guía de seguridad antes de usar este producto.

Cualquier persona menor de 18 años debe ser supervisada durante la carga o el vuelo del AIRIS DR001. No se debe dejar el AIRIS DR001 desatendido durante la carga. No sobrecargar. Siempre desenchufar el AIRIS DR001 una vez superado el tiempo adecuado de carga.

1. Utilice únicamente el cargador USB proporcionado.

2. No desmontar ni el AIRIS DR001 ni su batería.

3. No colocar el AIRIS DR001 cerca de una fuente de calor.
4. No dejar el AIRIS DR001 desatendido durante la carga.
5. Cargar siempre bajo la supervisión de un adulto.
6. Si el AIRIS DR001 o su batería comienza a fallar, deje de usarlo inmediatamente.
7. Si en algún momento nota un cambio de color, un cambio de tamaño, o un olor proveniente de la batería, deje de usar el AIRIS DR001 inmediatamente.
8. No arrojar ni al fuego ni a ninguna fuente de calor.
9. Retire siempre las pilas del controlador cuando no este en uso.
10. Para deshacerse de su AIRIS DR001, llévelo a su centro de reciclaje local.

ATENCIÓN

Varias personas pueden usar su AIRIS DR001 a la vez sin que se produzcan interferencias. Por favor, asegúrese de que no haya nadie a su alrededor para empezar a volar el dispositivo.

***Peligro:** Los fuertes vientos pueden afectar al control remoto, la vida de la batería y la estabilidad de su AIRIS DR001.*



IMPORTANTE – Algún aspa no gira:

Esto es normalmente porque ha golpeado o empujado el aspa hacia abajo con demasiada fuerza en el motor, también puede ocurrir en un accidente. Para solucionarlo, retire el aspa y luego vuelva a conectarla y asegurarse de que no presiona demasiado fuerte hacia abajo; tan pronto como se sienta el bloqueo del aspa deje de presionar.

Otro motivo puede ser porque un pelo o la suciedad se ha atrapado alrededor del motor. Una vez más, retire el aspa, limpie la suciedad, y vuelva a colocarla.

IMPORTANTE – AIRIS DR001 no se eleva recto:

Esto es normalmente por la simple compensación del AIRIS DR001. Debe de colocar el AIRIS DR001 en el suelo y empezar a elevarlo de forma pausada y gradual. De cualquier modo debe desplazar el AIRIS DR001 (Adelante/Atras/Izquierda/Derecha) e ir ajustando la trayectoria con los botones de compensación (F/B/L/R) como se explica en las instrucciones. Se puede requerir un par de clics de los botones con el fin de estabilizar el vuelo. Por ejemplo, si el AIRIS DR001 se desvía hacia la derecha debe presionar el botón L las veces necesarias para que se ajuste el vuelo. Repetir hasta que el AIRIS DR001 esté completamente estabilizado.

AIRIS

www.airis.eu



www.facebook.com/AIRIS.official



[@AIRIS_oficial](https://twitter.com/AIRIS_oficial)